

## tesa® 4591

### Adhésif filamenté bi-directionnel

tesa® 4591 est un ruban de filament de bidirectionnel usage général issu des filaments de verre laminés sur du film polyester. tesa® 4591 allie bonne résistance à la traction longitudinale à très faible allongement.

### Principale application

- Palettisation et Cerclage
- Fermeture de cartons

#### lourds

- Sécurité lors du transport
- Fixation
- Fermeture de bobines

### Données techniques

▪ Support	fibres de verre/PET	▪ Pouvoir adhésif sur acier	9.5 N/cm
▪ Epaisseur totale	140 µm	▪ Allongement à la rupture en dessous de	4 %
▪ Type de masse adhésive	caoutchouc synthétique	▪ Résistance à la rupture	250 N/cm

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04591>

Tous les produits tesa® sont soumis à des contrôles rigoureux qui garantissent une qualité irréprochable. Toutes les informations et données techniques mentionnées ci-dessus sont données de bonne foi sur la base de notre expérience. Elles sont considérées comme des valeurs moyennes et ne conviennent pas pour une valeur précise destinée à un cahier des charges. C'est pourquoi, tesa SE ne peut donner de garanties expresses ou implicites de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier. Il est du devoir de l'acheteur (du client) de tester l'adéquation des produits à un usage spécifique par un test approprié. En cas de doute, notre service technique se fera un plaisir de vous venir en aide.